



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด กองช่าง โทร. ๐-๔๓๕๑-๑๐๕๕ ต่อ ๑๔๒

ที่ รอ.๕๑๐๐๕.๔/..... วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอความเห็นชอบราคากลางงานก่อสร้าง.....

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

เรื่องเดิม

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด ที่ ๑๔๙/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบรูปายการงานก่อสร้างและกำหนดราคากลาง

ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้คำนวณราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิว Asphaltic Concrete สายแยกทางหลวง ๒๐๔๓ - บ้านบุ่งเบา ตำบลอาจสามารถ อำเภอกงอาจสามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๖๕.๐๐ ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.รอ. เลขที่ ๑๑/๒๕๖๙ ในราคากลาง ๔๖๔,๗๙๒.๗๒ บาท (สี่แสนหกหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยเก้าสิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์) รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดอนุมัติให้ใช้เป็นราคากลางและลงนามใน หนังสือแจ้งกองพัสดุและทรัพย์สินดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด
ด้วยคณะกรรมการฯ ได้กำหนดราคากลาง เสร็จ
เรียบร้อยแล้ว

(นายคมภัทร บุญศรี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบตามที่
คณะกรรมการฯ เสนอ โปรดอนุมัติให้

(ลงชื่อ)

กรรมการ

๑. ใช้เป็นราคากลาง

๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบฯ ต่อไป

(นายณัฐวุฒิ เพียงเกต)

หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(นายคมภัทร บุญศรี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ คำปลิว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(นายณัฐวุฒิ ไชยคำภา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

อนุมัติ

ดำเนินการตามระเบียบฯ
และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยเคร่งครัด

(นายพิสิษฐ์ศักดิ์ ไวนิยมพงศ์)

รองนายกองค้การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิว Asphaltic Concrete สายแยกทางหลวง ๒๐๔๓ - บ้านบึงเบา ตำบล
อาจสามารถ อำเภอาจสามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๙๙,๐๐๐ บาท

๔. ลักษณะงาน

ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๔ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๗๖๕ ตารางเมตร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๐๖ มกราคม ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๔๖๔,๗๙๒.๗๒ บาท

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลาง ปร.๕ จำนวน ๑ แผ่น

๖.๒ แบบแสดงรายการปริมาณและราคา ปร.๔ จำนวน ๑ แผ่น

๖.๓

๖.๔

๖.๕

๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ นายคนภัทร บุญศรี ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง

๗.๒ นายณัฐวุฒิ เพียงเกต กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

๗.๓ นายกิตติศักดิ์ คำปลิว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน



นายคนภัทร บุญศรี



นายณัฐวุฒิ เพียงเกต



นายกิตติศักดิ์ คำปลิว

สรุปประมาณราคางานก่อสร้างถนนลาดยาง

องค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

วันที่

๓๐ มกราคม ๒๕๖๒

กิจกรรม	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE	ประเภทงบประมาณ	งบประจำปีประมาณ	2569
ประเภท	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE			
ลักษณะโครงการ	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE			
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด			
รหัสสายทาง	จากถนน อบจ.รอ.			
ชื่อสายทาง	จากแยกทางหลวง 2043 - บ้านบุ่งเบา ตำบลอาจสามารถ อำเภออาจสามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด			
แบบเลขที่	11/2569			
ปริมาณงาน	153.00 เมตร	ผิวทางกว้าง	6.00 เมตร	
งานที่ 1 งานก่อสร้างผิวจราจร AC	กว้าง	5.00 เมตร	ระยะทาง	153.00 เมตร (Recycling)
			รวม	153.00 เมตร

หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 765.00 ตร.ม.

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	464,792.72	Factor F 1.3642 - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.0% - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0%
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	464,792.72	
	คิดเป็นเงิน(เงินที่แทนหมื่นที่พันเจ็ดร้อยเก้าสิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์)	464,792.72	

เฉลี่ยราคา ตร.ม...ละ

608

บาท

ลงชื่อประธานกรรมการ

(นายคุณภัทร บุญศรี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อกรรมการ

(นายณัฐวุฒิ เพ็ญเกด)

หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

ลงชื่อกรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ คำปลิว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

P

รายละเอียดการประมาณราคา ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE

งบประมาณปี 2569

รหัสสายทาง จากถนน อบจ.รอ.

ชื่อสายทาง จากแยกทางหลวง 2043 - บ้านป่าเบญจ ค้าบกลางสามารด อำเภออาจสามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด

ปริมาณงาน

153 เมตร

สถานที่ตั้ง จากแยกทางหลวง 2043 - บ้านป่าเบญจ ค้าบกลางสามารด อำเภออาจสามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ค่าหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานวางป่าขุดคอขาวกบ	765	ตร.ม.	-	1.73	1.73	1,323.45	1.3642	2.36	1,805.45	
	1.2 งานซุกซีเมนต์รองพื้นทางลูกรังเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 ซึ่อโครงสร้างถนนผิวคอนกรีต	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 ใช้อบดผิวหน้าพร้อมชนบับในพื้นที่ใกล้เคียง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานวัสดุคลุมดิน(จากการงานคันคัก)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานวัสดุคลุมดิน(จากการขนส่ง)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	126	ลบ.ม.	134.00	55.12	189.12	23,829.12	1.3642	258.00	32,507.69	หนา 0.20 ม.
	1.8 งานพื้นทางวัสดุมวลรวม	159	ลบ.ม.	134.00	55.12	189.12	30,070.08	1.3642	258.00	41,021.60	หนา 0.20 ม.
	1.9 งานพื้นทางหินคลุก	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 งานพื้นทางหินคลุก(สำหรับงานขยายไหล่แล้วRecycling)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 งาน SKIN PATCH	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.14 งาน Pavement In - Place Recycling พื้นทางลูกรัง	765	ตร.ม.	43.70	44.75	88.45	67,666.45	1.3642	120.67	92,310.58	ลึก 20 ซม.
	1.15 งาน Pavement In - Place Recycling พื้นทางลูกรัง ทางเชื่อม	-	ตร.ม.	43.70	44.75	88.45	-	-	-	-	
	1.16 งาน Pavement In - Place Recycling พื้นทางหินคลุก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.17 งาน MILLING 5 cm.	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	Milling 5 cm.
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat	765	ตร.ม.	23.07	7.28	30.35	23,216.45	1.3642	41.40	31,671.88	
	2.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.3 Asphaltic Concrete(Wearing Course)										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	765	ตร.ม.	-	-	241.87	185,031.62	1.3642	329.96	252,420.14	4.00 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4.00 ซม.
3	งานผิวไหล่ทาง										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete(Wearing Course)										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4.00 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4.00 ซม.
4	งานผิวทางเชื่อม										
	4.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานตีเส้นจราจร										
	5.1 สีเทอร์โมพลาสติก เส้นกว้าง 0.10 ม.(3 เส้น)	33.00	ตร.ม.	-	-	290.00	9,570.00	1.3642	395.62	13,055.394000	
	5.2 ข้อความ "โรงเรียน" สีเทอร์โมพลาสติก	-	แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.3 Rumble Strip	-	แผง	-	-	-	-	-	-	-	
6	งานจราจรสงเคราะห์										
	6.1 งานปรับปรุง										
	6.1.1 หลัคนวโค้ง ค.ส.ถ.		หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	6.1.2 ท่อ คสล.ขนาด Ø 0.60 ม.		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.1.4 GUARD RAIL		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2 งานติดตั้งป้ายจราจร										
	6.2.1 ป้ายจราจร 04/2557		ชุด	-	-	2,558.00	-	-	-	-	
	6.2.2 ป้ายแบบ ท.77		ชุด	-	-	3,890.00	-	-	-	-	
	6.2.3 ป้ายแบบ บ.1		ชุด	-	-	3,510.00	-	-	-	-	
	6.2.4 ป้ายเตือน		ชุด	-	-	1,870.00	-	-	-	-	
	รวมงานทาง						340,707.17			464,792.720783	

(Handwritten signature and initials)